

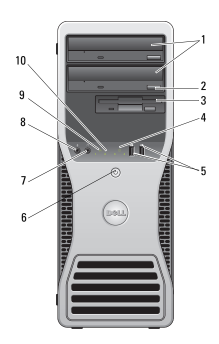
警告について

∕↑、警告:物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があること を示しています。

Dell™ Precision™ T3500

セットアップと機能情報

正面図



- 1 オプティカルドライブ (2)
- 3 FlexBay(オプションのフロッピードラ イブまたはメディアカードリーダー)
- 2 オプティカルドライブ取り出しボタン
- ドライブアクティビティライト

2009年1月

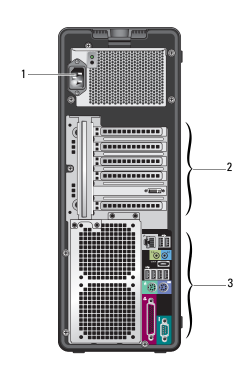


0D998MA00

モデル DCTA

- 5 USB 2.0 コネクタ (2)
- 7 ヘッドフォンコネクタ
- 9 ネットワークリンクライト
- 6 電源ボタンと電源ライト
- 8 マイクコネクタ
- 10 診断ライト(4)

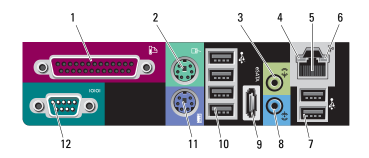
背面図



- 1 電源コネクタ
- 3 背面パネルコネクタ

2 拡張カードスロット(6)

背面パネルコネクタ



- 1 パラレルコネクタ
- 3 ライン出力コネクタ
- 5 ネットワークアダプタコネクタ
- 7 USB 2.0 コネクタ (2)
- 9 eSATA コネクタ
- PS/2 キーボードコネクタ 11

- 2 PS/2 マウスコネクタ
- 4 リンク保全ライト
- 6 ネットワークアクティビティライト
- ライン入力コネクタ
- 10 USB 2.0 コネクタ (4)
- 12 シリアルコネクタ

クイックセットアップ

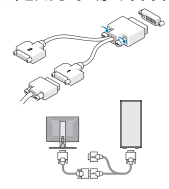


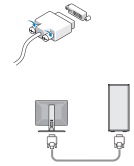
警告:本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使 ↑ 富古・本頃の子順を開始する时に、コンピューンには「1800 - 1900 - については、www.dell.com/regulatory compliance を参照してください。



少 メモ: ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。

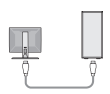
- 1 モニターの接続には、次のいずれかのケーブルを使用します。
 - a デュアルモニター用 Y アダプタケーブル
- **b** DVI ケーブル(白)



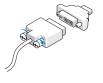


c ディスプレイポートケーブル





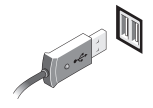
d DVI - ディスプレイポートアダプタ





2キーボードまたはマウスなどの USB デバイスを接続します。





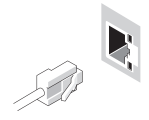
4 電源ケーブル(単一または複数) を接続します。



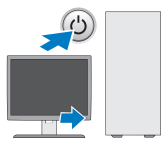


3 ネットワークケーブルを接続します。





5 モニターとコンピュータの電源 ボタンを押します。



仕様



グ メモ:次の仕様には、コンピュータの出荷に際し、法により提示が定められ ている項目のみを記載しています。全項目を記載した最新のリストについては、 support.jp.dell.com をご覧ください。

プロセッサ	
タイプ	Intel [®] Xeon [®] プロセッサ 3500 シリーズ
	Intel Xeon プロセッサ 5500 シリーズ
システム情報	
システムチップセット	Intel X58+ ICH10
データバス幅	64 ビット
ビデオ	
タイプ	
外付け	PCI Express 2.0 x16 スロット $ imes$ 2
	メモ: PCle x16 グラフィックカードスロットによる外付 けフルハイトおよび 3/4 長グラフィックオプションをサ ポートします。
ドライブ	
外部アクセス用	3.5 インチドライブベイ(FlexBay)× 1
	5.25 インチドライブベイ $ imes$ 2
内部アクセス用	3.5 インチ SATA ドライブベイ $ imes$ 2
	メモ : 本機のプラットフォームでは、フレックスベイまたはオプティカルドライブベイに3台目および4台目の
	3.5 インチハードドライブを取り付けることができます。
コントロールとライト	
コンピュータの前面	
電源ボタン	押しボタン
電源ライト	黄色のライト — 黄色の点灯は取り付けられているデバイスに問題が発生していることを示します。 黄色の点滅は内部電源の問題を示します。
	緑色のライト — 緑色の点滅はスリープ状態、緑色の点灯 は電源がオンの状態を示します。
ドライブアクテ ィビティライト	緑色のライト — 緑色の点滅は、コンピュータが SATA ハードドライブ または CD/DVD との間でデータの読み 書きを行っていることを示します。

コントロールとライト (続き)

ネットワークリン クライト 緑色のライト ― 緑色の点灯は、アクティブなネット

ワークに接続されていることを示します。

オフ (消灯) — システムがネットワークに接続されていません。

コンピュータの背面

リンク保全ライト (内蔵ネットワー クアダプタ上) リンク保全ライトの色はリンクの速度によります。

緑色のライト — ネットワークとコンピュータが 10 Mbps の速度で正しく接続されていることを示します。

橙色のライト — ネットワークとコンピュータが 100 Mbps の速度で正しく接続されていることを示します。

黄色のライト — ネットワークとコンピュータが 1000 Mbps の速度で正しく接続されていることを示します。

オフ (消灯) — コンピュータがネットワークへの物理

的な接続を検出していません。

ネットワークアクティビ ティライト (内蔵ネッ トワークアダプタ上) 黄色の点滅ライト

電源

DC 電源ユニット

電圧(電圧設定に関する重要な情報については、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意事項を参照してください)。

115/230 VAC、50/60 Hz、6.0/3.0 A

コイン型バッテリー

3 V CR2032 コイン型リチウムバッテリー

サイズと重量

重量

縦幅44.8 cm横幅17.25 cm奥行き46.8 cm

17.3 kg

環境

温度

動作時 $10\sim35\,^{\circ}$ 保管時 $-40\sim65\,^{\circ}$

相対湿度 20~80パーセント(結露しないこと)

高度

動作時 −15.2 ∼ 3,048 m 保管時 −15.2 ∼ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質レベル G2、または ISA-S71.04-1985 が定める規定値以内

詳細情報およびリソースの参照

行う作業参照先

コンピュータの安全に関するベストプラクティス情報の収集、保証情報、契約条項(アメリカのみ)、安全にお使いいただくための注意事項、認可機関に関する情報、快適な使い方、エンドユーザーライセンス契約の確認

コンピュータに同梱の安全および認可機 関に関するマニュアル、および規制の順 守について説明しているホームページ (www.dell.com/regulatory compliance)。

本書の内容は予告なく変更されることがあります。 © 2009 すべての著作権は Dell Inc. にあります。Printed in China. Printed on recycled paper.

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書に使用されている商標: Dell、DELL ロゴ、および Dell Precision は Dell Inc. の商標です。 Intel および Xeon は米国その他の国における Intel Corporation の登録商標です。

本書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。 それらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。